

## Persönliche Daten

name: **Van der Veen**  
Vorname: **Bas** (Wiebrand Albertus)  
Adresse: Nassaukade 160  
1053 LK Amsterdam  
E-mail: wvdveen@gmail.com  
Telefon: +31 (0) 6 8182 0495  
Geburtsdatum: 31-08-1972  
Nationalität: Niederländisch



## Lebenslauf

Ich bin ein erfahrener und kompetenter Mitarbeiter mit einer praktischen Einstellung. Ich kann prima mit Kollegen zusammenarbeiten und strenge Fristen einhalten.

Seit 2001 arbeite ich als Softwareentwickler für große IT-Unternehmen und die Universitäten Gent (Belgien) und Wageningen (Niederlande). Ich habe große Erfahrung im Design und in der Entwicklung von Software für komplexe Anwendungen mit PHP, C++, SQL und [Uniface](#).

In 2008 bin ich angefangen als Web-Entwickler. Ich habe Websites mit [Drupal](#) (PHP) und [Plone](#) (python) entworfen und erstellt. Ich bin ein aktiver Teilnehmer der Open-Source-Community. Ich lerne gerne den Umgang mit innovativen Technologien. Meine Arbeit umfasst meistens die Analyse von Änderungsanfragen, das Schreiben von technischen Vorschlägen, das Schreiben und Testen von Software, das Beheben von Fehlern und die Dokumentation der Funktionalität.

Im Laufe der Jahre habe ich viel von der Welt gesehen, mit einer Reihe von Kollegen zusammengearbeitet, gelernt, zu improvisieren und effektiv zu kommunizieren. Ich spreche fließend Englisch, Deutsch, Niederländisch und Französisch.

Ich engagiere mich bei [XR](#) gegen die Klimawandel - zu dem ich idealerweise in einem neuen Arbeitsumfeld beitragen möchte. Intelligente Technologie kann hier einen lebenswichtigen Unterschied machen. Die Welt der Software verändert sich rasant, was mich motiviert, immer wieder zu lernen neue Technologien einzusetzen.

Vor 2001 hatte ich als Archäologe jahrelang. In 1998 erwarb ich meinen Master in Archäologie an der [Universität Leiden](#).

## Berufliche Erfahrungen

Als Webentwickler habe ich Websites mit Open Source CMS Drupal und Plone erstellt und verwaltet. Ich habe mit Django gearbeitet. Ich habe Software in C++, Python, Uniface und PHP geschrieben und virtuelle Maschinen (VirtualBox und Vagrant) und docker Files genutzt. Ich habe Erfahrung mit Debian, Fedora Commons, OS X, Citrix und Windows.

Ich verwende Versionskontrolle (git, subversion), schreibe SQL-Skripte und aktualisiere Datenbanken (Oracle, MySQL, Sybase), entdecke Codefehler (Bugfixing), teste meine Lösung und mache Backups. Neben Schulungen habe ich mein Wissen oft durch Selbststudium erweitert und bin in der Open-Source-Community von z.B. Drupal aktiv.

Als Software-entwickler seit 2001 arbeite ich im Team an großen und komplexen Anwendungen für Kommunen, ein wissenschaftliches Institut, die Studentenverwaltung und verschiedene Unternehmen.

Im Jahr 2019 teilte ich meine Zeit als Freiwilliger bei Extinction Rebellion und mein Studium der Data Science Technologie auf.

## Ausbildung

<b>Drupal Training Day</b> Mentor	2014
C/C++ Kurs (Ab Ovo, Amsterdam)	2011
<b>Drupal 7</b> Training	2011
Workshop <b>RIA</b> Entwicklung mit <b>Uniface 9.4</b>	2010
<b>MSCD C#.NET</b> Zertifizierungsprogramm (Sogeti, Utrecht)	2007
C/C++ Kurs (Sogeti, Utrecht)	2006
<b>Java</b> Kurs (Sogeti, Utrecht)	2006
<b>OO</b> – Kurs object oriented programmieren (Sogeti, Utrecht)	2005
<b>Uniface 8</b> (Compuware, Amsterdam )	2003
Extended <b>Uniface 7</b> (Compuware, Amsterdam )	2001
<b>Uniface 7</b> (Compuware, Amsterdam )	2001
<b>Unix</b> Kurs (Computing, Utrecht)	2001
<b>Analist programmeur</b> Ausbildung (TTP, Amersfoort)	2001

**Master in Archäologie** an der Universität Leiden, 1992-1998

## Sprachkenntnisse

Niederländisch (Muttersprache), Englisch (fließend), Deutsch (fließend), Französisch (gut)

## Referenzen

Auf Anfrage